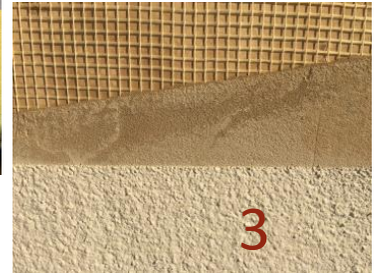


## Descripción:

**Ecorkterm®AB** (Aparejo-Base) es una mezcla elástica con alta adherencia, ideal para aplicar como BASE imprimante en maderas, su fórmula consta de 1 componente de base cementicia y elastómeros. Se aplica en Poliestireno expandido de alta densidad, para revestimientos de Eifs, además de tableros de madera y sobre tableros de OSB, terciados y/o tablas de madera, dándoles una superficie similar a un estuco, de modo de recibir la superficie de Ecorkterm® como finish. También se puede utilizar en pavimentos de Azoteas, se debe especificar su uso.

**Ecorkterm®** es una mezcla con alta adherencia, ideal para la intemperie, impermeable, elástica y resistente a los rayos ultravioleta. Se entrega en el color deseado, lista para ser aplicada, según pantone.



### Preparación:

- 1.- Afianzar malla de fibra de vidrio con grapas cada 20 cms.
- 2.- Aplicar capa de EcorktermAB con llana agregando agua a la mezcla seca en polvo (1/3 del peso del polvo en agua).
- 3.- Aplicar capa de Ecorkterm Se proyecta con pistola de cono presurizada, extrayendo el material directamente de la tineta de entrega.

### Modo de aplicación:

Su aplicación óptima es con compresor de 50 libras, también se puede utilizar rodillo o brocha en zonas más difíciles de llegar.

Las superficies previamente, deberán estar limpias de aceites y agua en visible corriente, de modo de evitar su disolución. Aplicar una mano de cave tecnobond, o promotor similar (adibond,etc.).

Luego de su fragüe, no tiene problemas para admitir agua en grandes cantidades o estanco.

Tiempos : Aplicar antes de 30 días.



### Rendimiento y espesores:

Ecorkterm AB : Para Poliestireno expandido con malla de fibra son 6 a 7 m2 a 2 mm.

1 m2 de rendimiento para 2 cms de espesor. Para Osb, 6 m2 a 4 mm de espesor.

Espesor admisible máximo en muros, 5 cms (sobre hormigón, ladrillo,osb).

Ecorkterm : 10 m2 de rendimiento por Tineta de 18 kg.,en 1 mano (2,5 mm. Espesor aprox.)



### Usos del producto:

Ecorkterm®AB es útil para todo tipo de obras donde se requiera recubrir, entablados de madera, tableros de madera u OSB, hormigón, albañilerías en ladrillo o similares, además de conformar sobre losas livianas (monocapa), donde se requiera térmica en azoteas o techos planos, todo lo anterior, previamente a aplicar Ecorkterm® como impermeabilizante

[www.ecork.com](http://www.ecork.com)